



2

2.1 Bancos PAG. 26

2.2 Volantes e Direção PAG. 31

2.3 Cabos e Acessórios PAG. 32

2.4 Caixas para Ferramentas PAG. 42

2.5 Rodas PAG. 43

2.6 Puxadores e Suportes PAG. 46



2.1 BANCOS

AMORTECEDOR PARA SUSPENSÃO



Refª	Aplicações
A03785	A03736

BASES E BANCOS EM CHAPA



Refª	Largura mm	Tamanho
A00325	420	360



Refª	Base
AT66	Estofada
AT66L	Chapa

BASE PARA REBOQUES



Refª
AT81

BASE SIMPLESV



Refª	Aplicação
1148	0342

BANCO STAR DE BASE VARIÁVEL

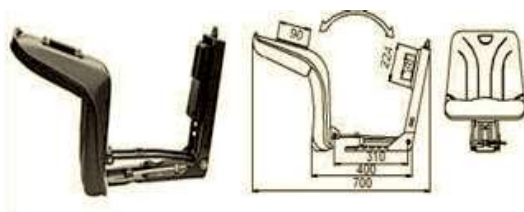


Refª	Cor
BS1020PT	Preto
BS1020AZ	Azul
BS1020AM	Amarelo



Refª	Cor
BS4011PT	Preto
BS4011AZ	Azul
BS4011AM	Amarelo

BANCO STAR DE BASE VARIÁVEL COM ACENTO REBATÍVEL UNIVERSAL



Refª	Tipo de concha	Aplicação
BS4011PCE	Estreita	Universal
BS4011PCL	Larga	Universal

ACESSÓRIOS

Refª	Tipo de concha	Aplicação
BS2011BE	Estreita	BS4011PCE
BS2010BL	Larga	BS4011PCL

BANCO STAR PARA EMPILHADOR



Refª
BS1007BE



Refª
BS1017MP



2.1 BANCOS

BANCO STAR COM SUSPENSÃO



Refª	Concha	Suspensão	Cor
BS1111SM	Larga	Mecânica	Preto
BS1211SM	Estreita	Mecânica	Preto

Refª	Suspensão	Cor
BS5000TV1AZ	Mecânica	Azul
BS5000TV1CZ	Mecânica	Cinza
BS5000TV2CZ	Pneumática	Cinza
BS5000TV3CZ	Pneumática	Cinza

BANCO UNIVERSAL MIRAL



Refª	Concha	Cor
RM45/JD/BV	Larga	Amarelo
RM45/BV	Larga	Preto
RM46/JD/BV	Estreita	Amarelo
RM46/BV	Estreita	Preto

ACESSÓRIOS

Refª	Concha	Cor
RM450	Subs. Concha RM45	Preto
RM460	Subs. Concha RM46	Preto

BANCO UNIVERSAL MIRAL DE BASE VARIÁVEL



RM30/BV



RM81105N

Refª	Pos.
RM20/JD/BV	Amarelo
RM20/F/BV	Azul
RM20/BV	Preto
RM30/BV	Preto
RM81103N	Preto
RM81105N	Preto
RM80103N	Preto



RM81103N



RM20/BV



RM80103N

BANCO UNIVERSAL MIRAL DE BASE VARIÁVEL



RM52



RM63



RM53B

Refª	Suspensão
RM52	Sim
RM53B	Sim
RM63	Não



2.1 BANCOS

BANCO MIRAL COM SUSPENSÃO



RM63210/PVC



RM46200H

Refª	Suspensão	Material
RM46200H	Mecânica	PVC
RM63200	Mecânica	Tecido
RM63200/PVC	Mecânica	PVC
RM63210	Pneumática	Tecido
RM63210/PVC	Pneumática	Pneumática
RM80200/PVC	Mecânica	PVC
RM81200	Mecânica	Tecido
RM81200N	Mecânica	PVC
RM81210/PVC	Pneumática	PVC



RM81200



RM81200



RM63200



RM81210/PVC

BANCO UNIVERSAL COBO/MT



C60602



C60881



C60882

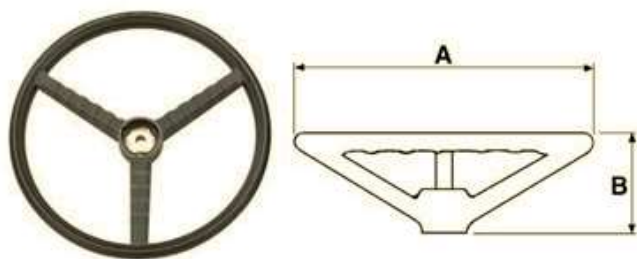
Refª	Concha	Suspensão	Aplicação
A83877	Estreita	ND	Universal
C60881	Larga	Mecânica	Universal
C60882	Estreita	Mecânica	Universal
C60602	Estreita	ND	Universal

ACESSÓRIOS

Refª	Concha	Aplicação
C60603	Larga	C60881
C60604	Estreita	C60602 C60882

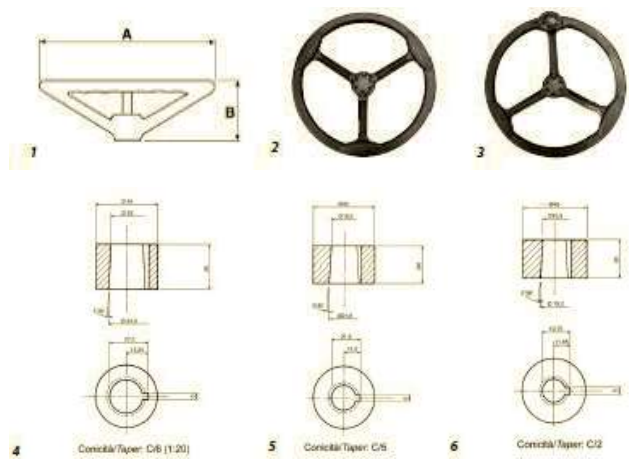


PALHETAS PARA CISTERNA



Refª	Conicidade	A mm	B mm
A00416	C/2	365	150
A00915	C/6 (1:20)	365	150
A00916	C/2	395	72
A00917	C/5	395	72
A00345	C/5	435	122

VOLANTE



Refª	Conicidade	A mm	B mm
A34195	C/5	300	70
A19618	C/5	360	105
A19622	C/6 (1:20)	360	105

PUNHO DO VOLANTE



Refª	Tipo
A00368	Standard

TIRANTE DA DIREÇÃO

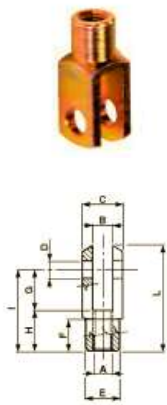


Refª	L mm	Notas	Marca	Referência Original
A01290	205	Rosca 14	Pasquali	985231.1



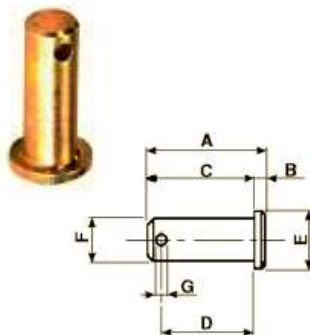
2.3 CABOS E ACESSÓRIOS

FORQUILHA DO TIRANTE



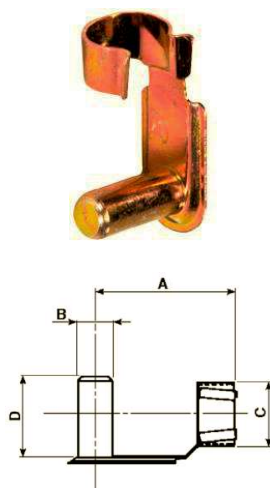
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	L mm
A04510	M6	6	12	6	10	9	12	12	24	31
A04512	M8	8	16	8	14	12	16	16	32	42
A04514	M10	10	20	10	18	15	20	20	40	52
A04516	M12	12	24	12	20	18	24	24	48	62
A04518	M14	14	27	14	24	22	28	28	56	72
A04573	M16	16	32	16	26	24	32	32	64	83
A04506	M6	6	12	6	10	9	24	12	36	43
A04527	M8	8	16	8	14	12	32	16	48	58
A04528	M10	10	20	10	18	15	40	20	60	72
A12451	M12	12	24	12	20	18	48	24	72	86

CAVILHA PARA FORQUILHA



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm
A04511	18	2	16	13,5	9	6	2
A04513	22	2	20	17	12	8	2
A04515	27	2	25	21	14	10	3
A04517	33	3	30	27	16	12	3
A04519	38	3	36	31,5	19	14	4
A04574	43	3	40	36	20	16	4

CAVILHA AUTOMÁTICA PARA FORQUILHA



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	Marca	Aplicações
A04524	23	6	10	14	A.M.A.	A04510
A04521	31	8	14	18	A.M.A.	A04512
A04522	39	10	18	23	A.M.A.	A04514
A04523	47	12	20	27	A.M.A.	A04516
A12454	53	14	25	32	A.M.A.	A04518
A12455	61	16	27	36	A.M.A.	A04573
A04507	35	6	10	14	A.M.A.	A04506
A04529	47	8	14	18	A.M.A.	A04527
A04530	59	10	18	23	A.M.A.	A04528
A12456	71	12	20	27	A.M.A.	A12451
A12457	80	14	25	32	A.M.A.	A12452

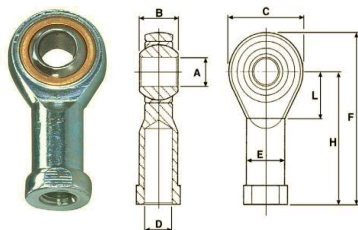
CARDAN ACELARADOR



Refª	Rosca
A02790	M6x1
A02791	M8x1,25
A02792	M10x1,5

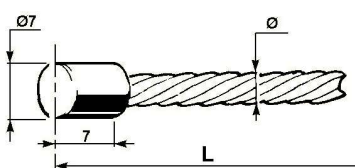


RÓTULA AUTO-LUBRIFICANTE



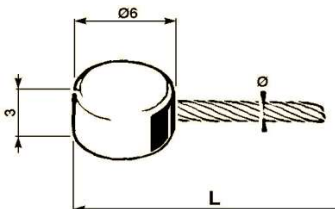
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	H mm	L mm	Carga Estática DAN
A02876	6	9	20	M6 dx	10	40	30	11	700
A02877	8	12	24	M8 dx	12,5	48	36	13	1200
A02878	10	14	28	M10x1,25 dx	15	57	43	15	1400
A02879	12	16	32	M12x1,25 dx	17,5	66	50	17	1900

CABO EMBRAIAGEM



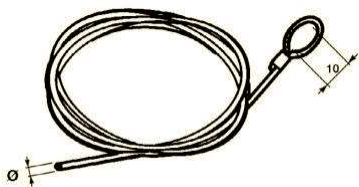
Refª	L mm	Ø mm
A00675	2000	1,9
A00685	1500	2,5
A00687	2200	2,5
A00688	2500	2,5
A00689	1500	3
A00690	1750	3
A00691	2200	3

CABO ACELERADOR



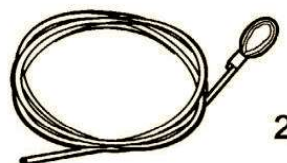
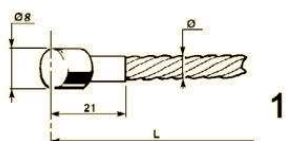
Refª	L mm	Ø mm
A04296	2500	1,2
A00683	2000	1,6
A00684	2500	1,6

CABO TRAVÃO



Refª	L mm	Ø mm
A00694	2500	3

CABO EMBRAIAGEM

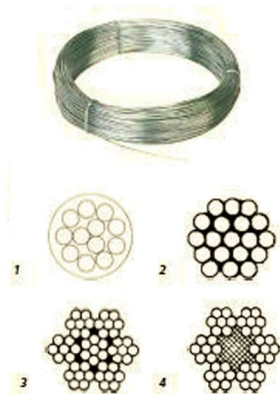


Refª	L mm	Ø mm	Posição	Notas
A00652	2000	3	1	Moto cultivadores Pasquali
A00673	1500	4	2	Pequeno trator



2.3 CABOS E ACESSÓRIOS

CABO ACELERADOR (AÇO)



Refª	Ø mm	Resistência à tracção	Posição
A00637	1,6	246 kg	2
A00638	1,9	346 kg	2
A00639	2,5	599 kg	2
A00640	3	866 kg	2
A01039	4	1075 kg	3
A01040	5	1750 kg	3
A01041	6	2400 kg	3
A00647	8	3750 kg	4

BAINHA PLASTIFICADA



Refª	Comprimento	Ø mm	Cabo
A00627	50 mt	5	1,2-1,6mm
A00630	50 mt	6	1,9mm
A00629	50 mt	8	2,5-3mm
A00631	50 mt	10	3,5-4mm
A00634	50 mt	13	5-6mm

CABEÇOTE



Refª	Cabo	Medida
A00057	2,5mm	10x14
A00058	3mm	11x17

CABEÇOTE PARA BAINHA



Refª	Diâmetro bainha
A00199	5
A00200	6
A00212	8
A00288	10
A00213	13



Refª	Diâmetro bainha
A00051	5
A00052	6
A00216	8
A00219	10
A00217	13

AFINADOR DA BAINHA



Refª	L mm	Rosca	Comprimento Rosca mm	Diâmetro BAINHA	Chave
A00224	28	6 MA	20	5	8
A00227	40	8 MA	28	8	12
A00228	43	10 MA	30	8	14
A00229	60	12 MA	40	10-13	17
A00230	62	14 MA	40	14-16	19

CERRA CABOS COM GUIA



Refª	Cabo
A00304	2-4mm



Refª	Cabo
A00301	1-2mm
A00302	2,5mm
A00303	3-4mm

CERRA CABOS COM PARAFUSO



Refª	Cabo	Tamanho
A00296	1,2-1,6mm	6x9
A00245	2,5-3mm	10x15

CERRA CABOS E CASQUILHOS SORTIDOS



Refª	Posição	Refª	Descrição	Qtd	Posição	Refª	Descrição	Qtd
A01410	1	A00224	Afinador Ajustável M6	80	3	A00302	Braçadeira Ø 2,5mm	50
	1	A00227	Afinador Ajustável M8	40	3	A00303	Braçadeira Ø 3-4mm	30
	1	A00228	Afinador Ajustável M10	25	4	A00296	Braçadeira Ø 1,2-1,6mm	100
	2	A00051	Cabeçote bainha Ø 5mm	250	4	A00245	Braçadeira Ø 2,5-3mm	20
	2	A00052	Cabeçote bainha Ø 6mm	200	5	A00304	Braçadeira Ø 3-4mm	10
	2	A00216	Cabeçote bainha Ø 8mm	80	6	A00562	Braçadeira Ø 4-5mm	30
	2	A00301	Braçadeira Ø 1-2mm	100	6	A00564	Braçadeira Ø 5-6mm	30



2.3 CABOS E ACESSÓRIOS

CERRA CABOS



Refª	Cabo
A00306	2,5-4mm
A00307	3-5mm

CERRA CABOS COM PARAFUSO



Refª		Ø mm	Cabo
A00562	M5	5mm (3/16")	4-5mm
A00564	M5	6mm (1/4")	5-6mm
A00566	M6	8mm (5/16")	7-8mm
A00568	M8	10mm (3/8")	10mm
A00563	M10	12mm (1/2")	12-13mm
A00565	M10	14mm (9/16")	14-15mm
A00567	M12	16mm (5/8")	16mm
A00251	M12	20mm (3/4")	20mm

ROLDANA FIXA PARA CABO



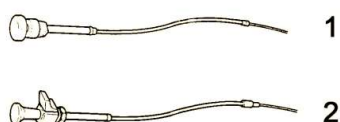
Refª	Cabo
A00548	4mm

CERRA CABOS COM CABEÇA



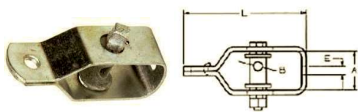
Refª	Notas
A00340	Dupla anilha com perno Ø 2,5-3mm

CABO DESCOMPRESSOR



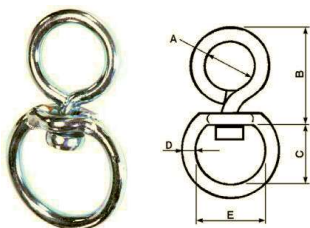
Refª	Comprimento Bainha	Comprimento Cabo	Diâmetro Bainha	Diâmetro Cabo	Posição	Tipo
A00642	1000	1200	6	1	1	Botão vermelho com marca STOP
A00644	2000	2200	6	1	1	Botão vermelho com marca STOP
A09696	1000	1200	6	1	2	Botão preto sem marca

ESTICADOR DE ARAME



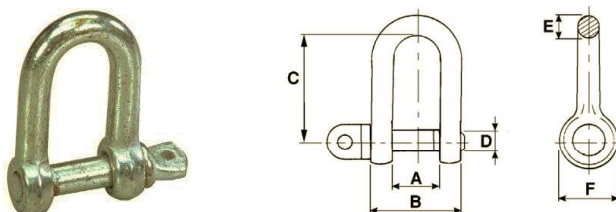
Refª	A mm	B mm	E mm	L mm	Tipo
A02014	26	6	5,5	80	Pequeno

DESTORCEDOR ZINCADO PARA 200 E 360 KG



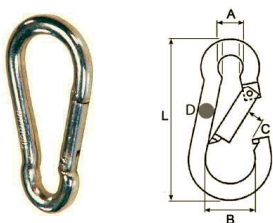
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
A08914	24	38	30	6	34
A08915	25	42	32	7	36

MANILHA / BRAÇADEIRA COM ROSCA



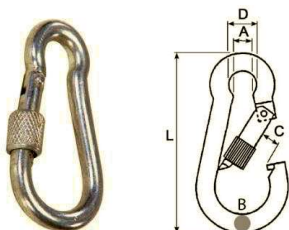
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
A01211	13	25	28	6-1/4"	6	14
A00119	16	32	36	8-5/16"	8	18
A00123	19	39	43	10-3/8"	10	20
A00117	22	44	50	11-7/16"	11	24
A00124	25	49	57	12-1/2"	12	28
A00127	28	56	64	14-9/16"	14	30
A00128	32	64	72	16-5/8"	16	33
A00129	38	78	86	20-3/4"	20	40

MANILHA RÁPIDA COM FECHO



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	L mm	Capacidade KG
A04708	9	17	8	6	60	120
A04709	12	23	10	8	80	230
A04718	140	40	19	12	120	400

MOSQUETÃO DE SEGURANÇA



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	L mm	Capacidade KG
A05370	7	6	6	10	60	130
A05371	9	8	8	13	80	230
A05372	11	10	10	16	100	340



2.3 CABOS E ACESSÓRIOS

ESTICADOR COM 2 OLHAIS



Refª	A mm	B mm	C mm	Comprimento Mínimo mm	Comprimento Máximo mm	Rosca Ø mm	Polegadas Rosca Ø	Capacidade KG
A00205	88	74	10	140	203	6	1/4	225
A00206	110	80	11	157	226	8	5/16	410
A00207	130	97	14	182	260	10	3/8	650
A00209	140	106	17	228	297	12	1/2	930
A00223	190	160	23	280	412	16	5/8	1770
A00260	220	190	25	340	470	20	3/4	2700

ESTICADOR DE GANCHO



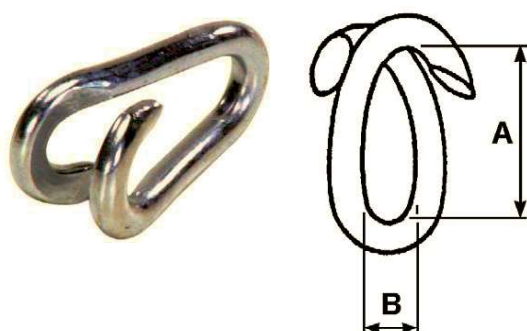
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Comprimento Mínimo mm	Comprimento Máximo mm	Capacidade KG	Rosca Ø mm	Polegadas Rosca Ø
A01046	10	88	76	50	8,5	145	209	75	6	1/4
A01047	12	110	89	52	10	162	245	165	8	5/16
A01048	15	130	103	62	12	204	284	235	10	3/8
A01064	30	220	185	110	17,5	345	482	730	20	3/4

ELO RÁPIDO PARA CORRENTE



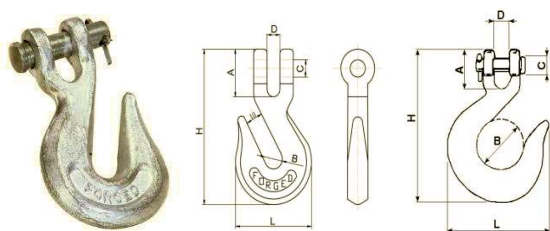
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
A04713	14,5	45	6	7,5	19
A04714	17,5	58	8	10,5	24
A04715	20,5	69	10	12	29

MANILHA FALSA



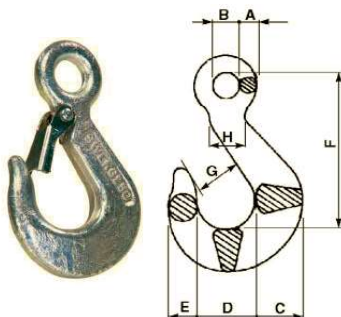
Refª	A mm	B mm	Cabo
A08941	32	12	6
A08942	40	17	8
A08943	51	23	10

GANCHO COM FIXAÇÃO A MANILHA CARGA 25



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm	L mm
A08452	32	14	13	13	115	65

GANCHO COM FECHO



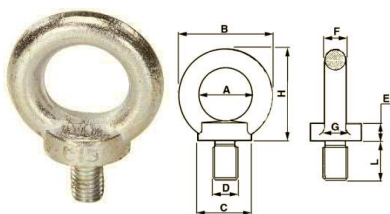
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	Capacidade KG	Notas
A02470	7,5	9,5	19,5	23	11	62	18	15	250	Com fecho de segurança
A02471	10	12,5	26	31	14,5	82	24	20	500	
A02472	13,5	20	36	42	20	113	33	27	1000	
A02473	16	22	42,5	50	23,5	133	39	32	1600	
A02483	19	25,5	53,5	53	29,5	167	49	40	2500	

GANCHO COM FECHO



Refª	L mm	Ø mm	Capacidade KG
A02474	2,2	10	500
A02475	3,2	10	500

OLHAL COM PERNO



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	L mm	Capacidade KG
A12379	25	45	25	M 10	8	10	12	45	17	230 kg
A12381	30	54	30	M 12	10	12	14	53	20,5	340 kg
A12383	35	63	35	M 16	12	14	16	62	27	700 kg

ACELERADOR



Refª	Comprimento Rosca mm	Rosca	Material	Notas
A01409	33	6MA	Nylon	Direito



2.3 CABOS E ACESSÓRIOS

MANIPULO ACELERADOR COM PERNO



Refª	Comprimento Rosca mm	Rosca	Material	Notas
A00370	44	M 6	Plástico	Direito
A00372	44	M 6	Plástico	Esquerdo
A00311	44	M 6	Metal	Direito Esquerdo
A01377	14	M 6	Metal	Direito Esquerdo
A01375	14	M 8	Plástico	Direito
A01279	Fêmea	M 8	Metal	Esquerdo

MANETE ACELERADOR COM BRAÇADEIRA



Refª	Material	Notas
A00310	Plástico	Com braçadeira ø 27 mm

MANETE ACELERADOR PLÁSTICA



Refª	Material	Notas
A00313	Plástico	Direito / Esquerdo

MANETE COM CURVA



Refª
A00313

MANETE DIREITA / ESQUERDA



Refª	Material	Notas
A01258	Alumínio	Esquerdo
A01256	Alumínio	Direito

MANETE EMBRAIAGEM COM ABRAÇADEIRA E SUPORTE



Refª	Posição	Notas
A00197	1	Com braçadeira ø 25/27mm
A00334	2	

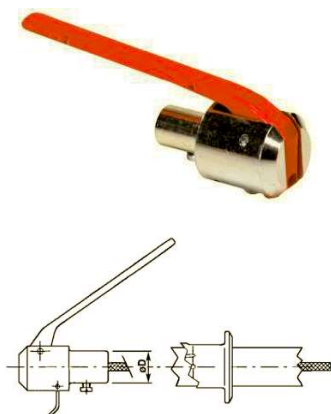


MANETE DA EMBRAIAGEM



Refª	Posição	Notas
A01480	1	
A00208	2	Suporte ø 8
A00221	3	Suporte ø 10

PUNHO SEGURANÇA PARA MOTOCULTIVADORA

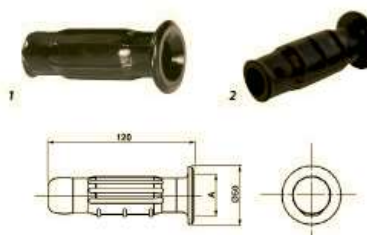


Refª	D mm	Diesel	Benzina
A09224	18	x	
A09226	21	x	
A09227	21,7	x	
A09228	22	x	
A09229	22,7	x	
A09231	20,5		x
A09232	21		x
A09233	21,7		x
A09235	22,7		x

MANETE SISTEMA SEGURANÇA

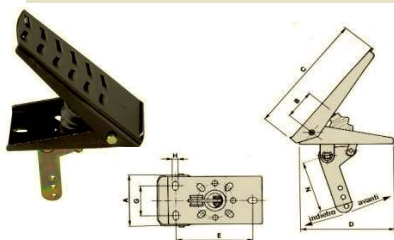
Refª	Diesel	Benzina
A26882	x	
A26881		x

PUNHO ANTI-VIBRANTE



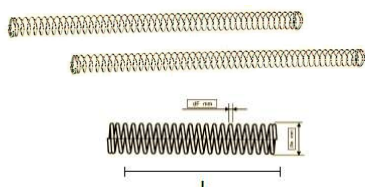
Refª	A mm	Posição
A09240	25/26	1
A09239	22	2
A00434	25/26	2
A00438	27/28	2

PEDAL



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	G mm	H mm	N mm	Máxima Tracção
A00447	82	43	190	140	116	44	7	83	300 N

MOLA COMPRESSÃO

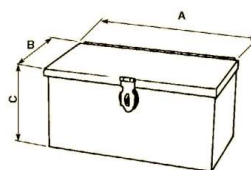


Refª	L mm	Mola
A26131	300	1,2 14 0,163



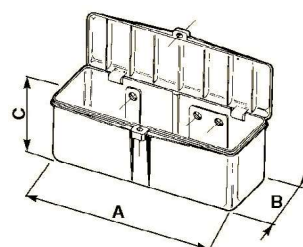
2.4 CAIXAS PARA FERRAMENTAS

CAIXA PARA FERRAMENTAS METÁLICA

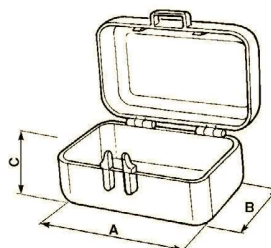


Refª	A mm	B mm	C mm
A01382	260	140	130
A01431	300	90	175
A01276	300	200	150
A01261	420	130	130
A01262	500	250	250

CAIXA PARA FERRAMENTAS PLÁSTICO

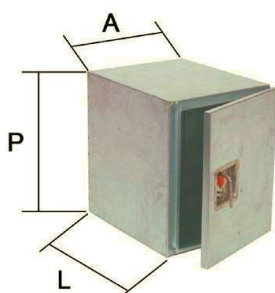


Refª	A mm	B mm	C mm	Marca	Refª Original
A01228	270	151	136	-	-
A01398	420	125	125	FIAT	4974253 4989839



Refª	A mm	B mm	C mm
A01329	165	70	100

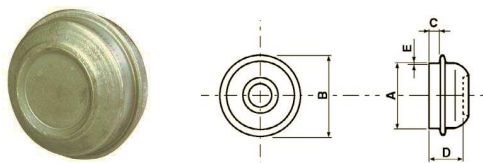
CAIXA PARA FERRAMENTA



Refª	A mm	L mm	P mm	Espessura
A01401	350	450	450	8/10

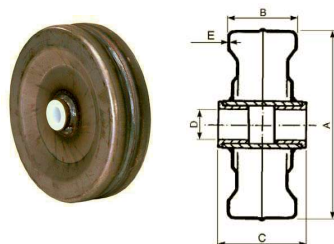


TAMPÃO



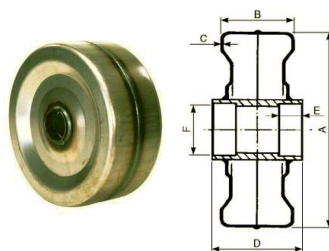
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
A03129	80	89	14	38	1

RODA DE FERRO



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Capacidade KG
A00515	225	80	90	20	2	450
A03090	320	100	110	30	2,5	800

RODA SUPORTE ALFAIA



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Capacidade KG
A03049	500	150	2,5	150	28	62	1600

PNEUS



Refª	Capacidade KG	Tamanho	Diâmetro Roda	Largura Roda	Câmara Ar	Aplicações
A00888	180	3.50x8" 2 pr	2.50x8"	380	95	Incluído 00326 00327 01201
A00876	180	4.80/4.00x8" 2 pr	2.50x8"	405	100	Incluído 00326 00327
A05515	250	4.80/4.00x8" 4 pr	2.50x8"	405	100	Incluído 00326 00327

RODA PARA MOTOENXADA



Refª	Diâmetro Roda mm	Furo mm
A01113	420	42



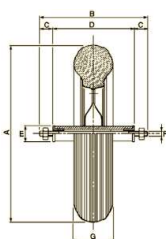
2.5 RODAS

RODA PNEU BORRACHA



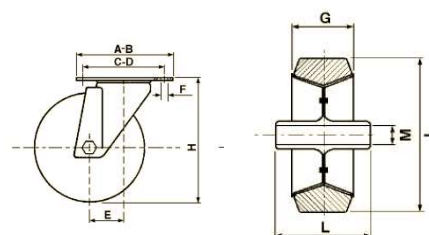
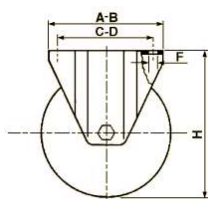
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	KG	Disco
A07981	150	40	44	15	80	Nylon
A07982	173	44	44	21	120	Nylon
A01072	260	50	60	20	200	Nylon
A01074	385	80	80	30	210	Nylon

RODA



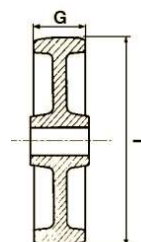
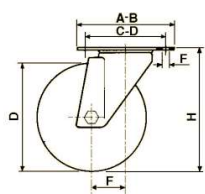
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	KG	Tipo
A01201	380	205	25	155	30	M12	90	200	Pneumático

RODA BORRACHA FIXA E GIRATÓRIA



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	L mm	M mm	KG	Disco
A06031	105	85	80	60	42	8,5	37	152	125	44	15	130	Suporte fixo
A06035	105	85	80	60	42	8,5	37	152	125	44	15	130	Suporte giratório

RODA DE NYLON



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	KG	Disco
A11593	105	85	80	60	40	8,5	35	128	100	160	Suporte giratório

RODA (PNEU)



Refª	KG	Tamanho	Lona			Diâmetro mm	Largura mm	
A01251	140	2.50x4"	4 pr	2.15x4"	Ø20 L=75 mm	210	65	x
A01252	100	3.00x4"	2 pr	2.15x4"	Ø20 L=75 mm	260	85	x
A01918	100	4.00x4"	2 pr	2.50x4"	Ø20 L=75 mm	295	100	x
A05422	180	3.50x8"	2 pr	2.50x8"	Ø25 L=75 mm	380	95	x



Refª	KG	Tamanho	Lona			Diâmetro mm	Largura mm	
A12011	250	16x6.50x8"	6 pr	5.00x8"	Ø25 L=65	410	166	

PNEU DE APLICAÇÕES PARA JARDIM



Refª	KG	Tamanho	Lona		Diâmetro mm	Largura mm	Câmara AR
A05504	250	16x6.50/8"	4 pr	5.00x8"	410	166	Incluído

CAMARA DE AR

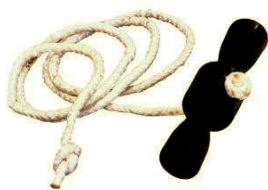


Refª	Tamanho	Marca	Aplicações
A00882	3.50/4.00-8"	A.M.A.	A00876 A00888 A05515 A73314 A73329 A73330 A73342



2.6 PUXADORES E SUPORTES

CORDA DO STARTER (ARRANQUE)



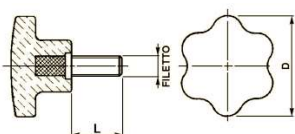
Refª	Comprimento mm	Diâmetro Corda	Aplicações	Marca
A01192	1000	4	Pequenos motores	-
A00316	1200	6	Motores	A.M.A.
A00315	1500	9	Motores Diesel	A.M.A.

PUNHO PARA CORDA



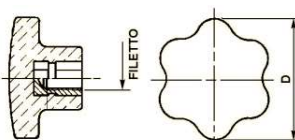
Refª	Furo ø	Marca	Aplicações
A17721	7,5	A.M.A.	A00316
A17720	10	A.M.A.	A00315

CARAVELHA COM PARAFUSO – PUNHO MACHO



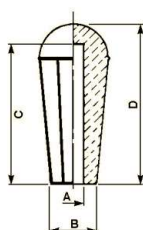
Refª	D mm	L mm	Rosca
A05460	23	20	M5
A05461	23	15	M6
A05462	40	25	M6
A05463	50	25	M8
A05464	50	25	M10
A05465	50	40	M12
A00780	80	40	M12

CARAVELHA SEM PARAFUSO – PUNHO FEMEA



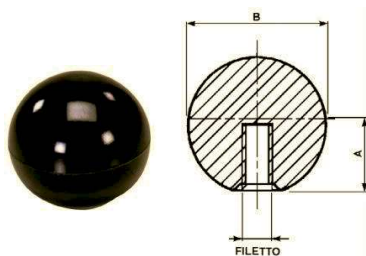
Refª	D mm	Rosca
A05466	23	M5
A05467	23	M6
A05468	40	M6
A05469	50	M8
A05470	50	M10
A05471	50	M12
A02782	60	M12

PUNHO DA ALAVANCA



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm
A00347	8	15	50	56
A00363	10	15	50	56
A00365	12	15	50	56

ESFERA ALAVANCA ROSCA M6



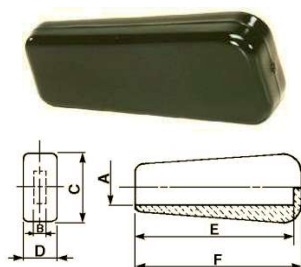
Refª	A mm	B mm	Rosca
A00284	18	30	6MA
A00341	18	30	8MA
A00362	18	35	10MA
A00291	18	40	12MA
A00292	18	45	12MA
A00293	18	45	14MA

PUNHO DOS BRAÇOS CEIFEIRA E PUNHO MOTOCULTIVADOR



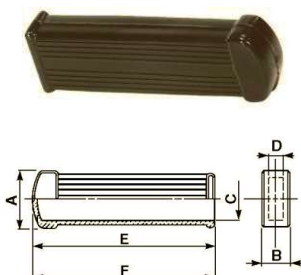
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	Material	Pos.
A00348	22	112	116	24	PVC	1
A00349	22	118	123	33	PVC	2
A00354	25	118	123	33	PVC	2
A00355	27	118	123	33	PVC	2
A00357	33	121	127	40	PVC	2
A02212	25	103	107	37	Borracha	2
A02213	27	103	107	37	Borracha	2
A02214	30	103	107	40	Borracha	2

MANIPULO



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
A00366	15	5-6	29	14	66	70
A12777	20	4-5-6	29	14	66	70

PUNHO PARA VOLANTE

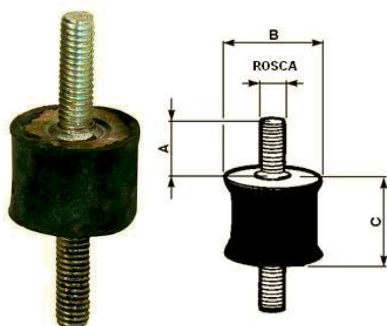


Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
A17726	35	20	30	10	108	110

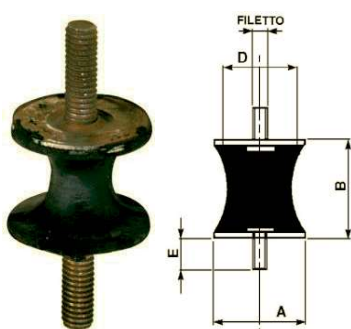


2.6 PUXADORES E SUPORTES

APOIO COM PARAFUSO

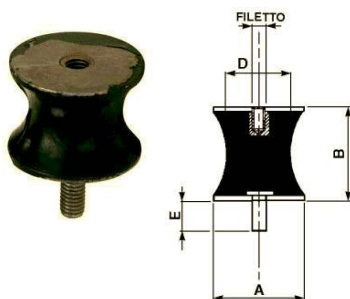


Refª	A mm	Bmm	C mm	Rosca		
A00158	14	20	15	6 MA	50	4
A00181	14	20	25	6 MA	30	5
A00202	18	25	20	8 MA	60	6
A00222	23	30	20	8 MA	60	6
A00231	23	30	30	8 MA	80	8
A00242	28	40	30	10 MA	120	16
A00271	28	50	45	10 MA	160	17
A00243	37	70	50	12 MA	270	50



Refª	A mm	B mm	D mm	E mm	Rosca		
A00236	24	20	10	10	6 MA	50	2
A00298	40	30	19	20	8 MA	80	4
A00367	40	30	27	20	8 MA	110	5

APOIO BATERIA DO MOTOCULTIVADOR



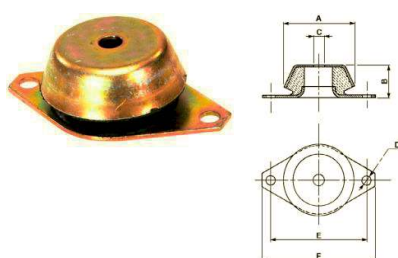
Refª	A mm	B mm	D mm	E mm	Rosca		
A03367	40	30	30	20	M8	110	5

SUPORTE DE MOTOENXADA



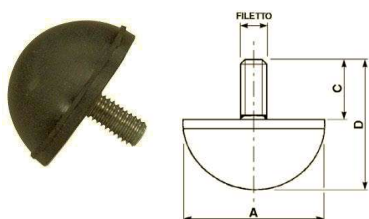
Refª
A03367

SUPORTE ANTI-VIBRAÇÃO



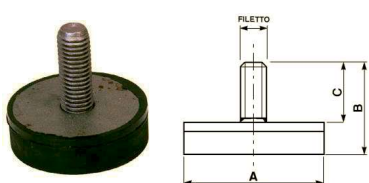
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Dureza	Carga Máxima
A03567	62	30	10	8	85	100	60-70	200
A03568	92	45	16	10	110	130	60-70	350
A03569	119	50	24	16	160	190	60-70	600

APOIO ANTI-VIBRAÇÃO MACHO E PARABÓLICO



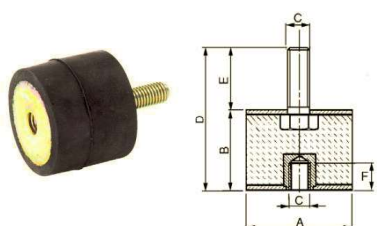
Refª	A mm	C mm	D mm	Rosca	Dureza
A00232	30	13	28	M6x1	60-65
A00308	40	20	50	M8x1,25	60-65

APOIO ANTI-VIBRAÇÃO MACHO



Refª	A mm	B mm	C mm	Rosca	Dureza
A09855	50	47	32	M12x1,75	60-65
A17221	75	87	37	M12x1,75	60-65

APOIO MOTOR MACHO / FÊMEA



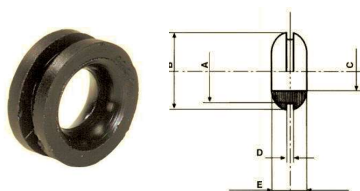
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Dureza
A12331	50	40	10	68	28	10	55-60

BATENTE BORRACHA



Refª	Diâmetro cabeça	Aplicações
A17723	11	Furo ø 8
A17722	20	Furo ø 10

ANEL PASSA FIOS

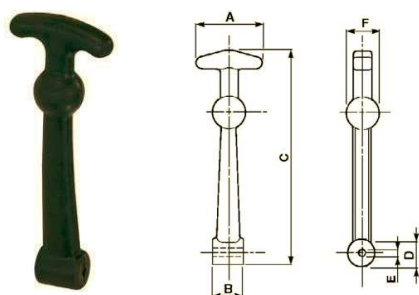


Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
A17724	20	27	12	4	11
A17725	20	27	14,5	4	11

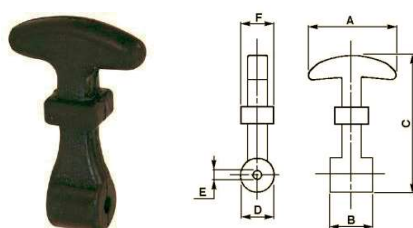


2.6 PUXADORES E SUPORTES

FECHO CAPOT

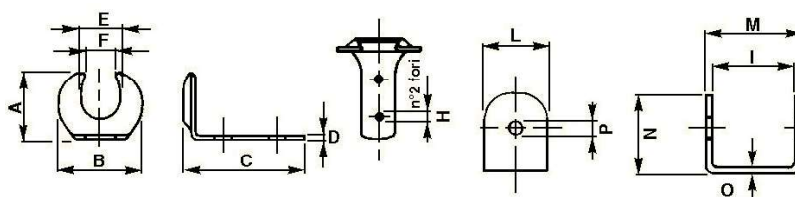


Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Tipo
A00377	50	23	160	21	5	24	Extra

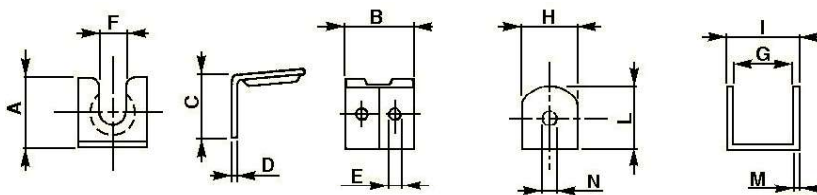


Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
A73562	42	20	65	17	4	16

SUPORTE PARA FECHO CAPOT



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	L mm	N mm	Marca	Aplicações
A00331	26	25	22	2	4,5	10	22	20	26	23	5	A.M.A.	A73562



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	L mm	N mm	Marca	Aplicações
A00331	26	25	22	2	4,5	10	22	20	26	23	5	A.M.A.	A73562